

## السيرة العلمية والنااتية



ا.م.د : زيد عبد الرضا عبد

اولا : المعلومات الشخصية

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| زيد عبد الرضا عبد هندي المنصوري  | الاسم الرباعي واللقب            |
| الهاشمية - بابل 1978/10/7  | محل وتاريخ الولادة              |
| بابل - القاسم  | عنوان السكن الحالي              |
| متزوج / اربعة اطفال  | الحالة الاجتماعية/ عدد الاطفال  |
| zaidalmnsory@wrec.uoqasim.edu.iq / 07811009858                                     | رقم الموبايل/ البريد الالكتروني |
| الجامعة: القاسم الخضراء  | عنوان العمل الحالي              |
| الكلية: الهندسة  |                                 |
| القسم : هندسة المنشآت الهيدروليكية   |                                 |
| تاريخ المباشرة: 2009/11/11   |                                 |
| العربية والانكليزية  | اللغات التي يجيدها              |
| برنامج الوندوز ، وورد، اكسل، بوربوينت، الاوتوكاد، برنامج الكومسل لمدجة تلوث المياه | مهارات الحاسوب                  |

ثانيا: الشهادات العلمية

| سنة التخرج | الاختصاص الدقيق   | الاختصاص العام | اسم الجامعة         | الشهادة العلمية |
|------------|-------------------|----------------|---------------------|-----------------|
| 2001       | هندسة مدني        | هندسة مدني     | بابل                | بكلوريوس        |
| 2002       | هندسة سدود وحواجز | هندسة مدني     | الجامعة التكنولوجية | دبلوم عالي      |
| 2007       | هندسة البيئة      | هندسة مدني     | بابل                | ماجستير         |
| 2015       | هندسة البيئة      | هندسة مدني     | بغداد               | دكتوراه         |

ثالثا: الالاقاب العلمية

| تاريخ الحصول على اللقب | الشهادة : ماجستير /دكتوراه | اللقب العلمي |
|------------------------|----------------------------|--------------|
| 2010/1/25              | ماجستير                    | مدرس مساعد   |
| 2015/8/6               | دكتوراه                    | مدرس         |
| 2020/1/7               | دكتوراه                    | استاذ مساعد  |

رابعا : المناصب التي شغلها

| ت | الوظيفة                      | مكان العمل                         | الفترة من - الى     | الملاحظات   |
|---|------------------------------|------------------------------------|---------------------|-------------|
| 1 | مهندس                        | الموارد المائية/بابل               | 2008/5-2003/8       |             |
| 2 | محاضر                        | جامعة القادسية/كلية الهندسة        | 2009/11-2008/5      | تدريسي      |
| 3 | تدريسي                       | جامعة واسط/كلية الهندسة            | 2016/1-2009/11      |             |
| 4 | رئيس قسم                     | جامعة القاسم الخضراء /كلية الهندسة | 2018/10/7-2016/3/7  |             |
| 5 | تدريسي                       | جامعة القاسم الخضراء /كلية الهندسة | 2020/12/7-2018/10/7 |             |
| 6 | معاون العميد للشؤون العلمية  | جامعة القاسم الخضراء /كلية الهندسة | 2020/12/7- الى الان |             |
| 7 | معاون العميد للشؤون الادارية | جامعة القاسم الخضراء /كلية الهندسة | 2021/4- الى الان    | تكليف اضافي |

خامسا : المواد الدراسية التي قام بتدريسها

| ت | اسم الجامعة/الكلية                | القسم                       | المادة الدراسية  | المدة         |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|--|---------------|
| 1 | جامعة القادسية/كلية الهندسة       | المدني                      | ميكانيك الموائع-الهندسة الصحية-مشروع التخرج  | 2009-2008     |
| 2 | جامعة واسط/كلية الهندسة           | المدني                      | ميكانيك الموائع-التخمين والمواصفات-الهندسة الصحية-التحليلات الهندسية-الري والبزل -الرسم الهندسي-مشروع التخرج | 2015-2009     |
| 3 | جامعة القاسم الخضراء/كلية الهندسة | المنشاءات الهيدروليكية      | ميكانيك الموائع-التخمين والمواصفات -الري والبزل -الرسم الهندسي- مشروع التخرج                                 | 2016-الى الان |
| 4 | جامعة القاسم الخضراء/كلية الهندسة | هندسة ادارة الموارد المائية | الدراسات العليا- معالجة مياه متقدم- تلوث مياه  | 2022-2021     |

سادسا: البحوث المنشورة في مجال التخصص

| ت  | عنوان البحث   | اسم المجلة   | دار النشر                  | السنة    |
|----|---|--|----------------------------|----------|
| 1  | Qualification of Combined System Bio filter and Activated Sludge for Municipal Wastewater Treatment                                 | International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET) | IAEME Publication          | 2019     |
| 2  | Laboratory Investigating of Magnetic Treatment influence on Groundwater Characteristic  | Journal of Engineering and Applied Sciences                        | Madewell Journal           | 2019     |
| 3  | Drinking water quality assessment by using water quality index (WQI) for Hillah River, Iraq   | Eco. Env. & Cons   | EM International           | 2020     |
| 4  | Environmental modeling of SBR rubber damping for noise vibration reduction  | Poll Res.  | EM International           | 2020     |
| 5  | Ignition study of neat biodiesel in dual fueled research engine   | Fuel   | Elsevier                   | 2020     |
| 6  | Waste Foundry Sand as Permeable and Low Permeable Barrier for Restriction of the Propagation of Lead and Nickel Ions in Groundwater | Journal of Chemistry   | Hindawi                    | 2020     |
| 7  | A Statistical Technique for Modelling Dissolved Oxygen in Salt Lakes  | Cogent Engineering   | Tylor &Francis             | 2021     |
| 8  | Environmental assessment of groundwater quality for irrigation purposes: A case study of hillah city in iraq                        | Pertanika Journal of Science and Technology                        | Universiti Putra Malaysia  | 2021     |
| 9  | Environmental assessment of land cover changes for hilla river basin, Iraq  | Ecology, Environment and Conservation                              | EM International           | 2021     |
| 10 | Environmental Modelling of Ionic Mass Transfer Coefficient in A Unique Electrocoagulation Reactor                                   | Nature Environment and Pollution Technology                        | Technoscience Publications | قبول نشر |
| 11 | Enhancement of polluted storm water quality using a unique filtration process   | International Journal of Mechanical Engineering                    | Kalahari Journals          | 2022     |

سابعا: المؤتمرات والندوات والحلقات النقاشية وورش العمل التي شارك فيها

| ت | اسمها  | تاريخ انعقادها | محل انعقادها                                    | نوع المساهمة |
|---|--|----------------|---|--------------|
| 1 | ندوة الموارد المائية بين الواقع والطموح  | 2018/1/9       | مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم الخضراء     | حضور         |
| 2 | ندوة وورشة عمل حول الثقافة الانتخابية  | 2018/3/25      | جامعة القاسم الخضراء-كلية هندسة الموارد المائية | حضور         |
| 3 | مهارات العرض التقديمي والعرض التفاعلي للبحوث واوراق العمل العلمية                    | 2018/3/18      | مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم الخضراء     | حضور         |
| 4 | ظاهرة التصحر اسبابها وعلاجها بالتعاون مع مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم الخضراء | 2018/4/22      | جامعة القاسم الخضراء-كلية هندسة الموارد المائية | حضور ومشاركة |
| 5 | حلقة نقاشية حول الخرسانة الرغوية   | 2018/5/14      | جامعة القاسم الخضراء-كلية هندسة الموارد المائية | حضور         |
| 6 | ورشة عمل حول تقييم الاداء  | 2019/3/5       | مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم الخضراء     | حضور         |
| 7 | ندوة (حياتنا في قطرة )   | 2019/5/5       | مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم الخضراء     | حضور ومشاركة |
| 8 | ندوة حول تلوث المياه الجوفية /اسبابها وعلاجها  | 2019/12/8      | مركز التعليم المستمر - جامعة القاسم الخضراء     | حضور ومشاركة |

ثامنا: الاعمال التي قام بها

| ت | اسم العمل   | محل العمل  | التاريخ         | الملاحظات |
|---|---|--|-----------------|-----------|
| 1 | الاشراف على ادارة وتنفيذ المشاريع الهندسية المتنوعة في مديرية الموارد المائية في بابل | الموارد المائية في بابل  | 2008/5-2003/8   |           |
| 2 | العمل كاستشاري وفاحص وممذج  | المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة القادسية        | 2009/11-2008/5  |           |
| 3 | تصميم شبكة مجاري لمدينة الزبيدية  | المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة القادسية        | 2009/11-2008/5  |           |
| 4 | العمل كاستشاري وفاحص وممذج  | المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة واسط            | 2011/11-2009/11 |           |
| 5 | الاشراف على تنفيذ محطة معالجة مجاري النعانية  | المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة واسط            | 2011/11-2009/11 |           |
| 6 | تدقيق تصاميم مشروع مجاري الموقفية والحسينية   | المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة/جامعة واسط            | 2012            |           |
| 7 | العمل كاستشاري  | المكتب الاستشاري الهندسي في كلية الهندسة /جامعة القاسم الخضراء | 2016- الى الان  |           |